INTERNATIONAL SEARCH REPORT



A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 A61K31/14 A61K9/20 A61P9/14

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7-A61K

Documentation searched other than minimum docum entation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the internation at search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, BIOSIS, MEDLINE, EMBASE

Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
US 5 472 979 A (LAVIELLE GILBERT ET AL) 5 December 1995 (1995-12-05) claim 1 column 10, line 59 — line 64	1-12
US 2002/035248 A1 (LUHN OLIVER) 21 March 2002 (2002-03-21) * revendications * * page 1, alinéas '0016! et '0017! *	1-12
US 5 194 614 A (LESIEUR DANIEL ET AL) 16 March 1993 (1993-03-16) example K	1-12
-/	
	US 5 472 979 A (LAVIELLE GILBERT ET AL) 5 December 1995 (1995-12-05) claim 1 column 10, line 59 - line 64 US 2002/035248 A1 (LUHN OLIVER) 21 March 2002 (2002-03-21) * revendications * * page 1, alinéas '0016! et '0017! * US 5 194 614 A (LESIEUR DANIEL ET AL) 16 March 1993 (1993-03-16) example K

X Further documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents: 'A' document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filing date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document published prior to the international filling date but later than the priority date claimed	 "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "&" document member of the same patent family
Date of the actual completion of the international search 31 January 2005	Date of mailing of the international search report 11/02/2005
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 65 1 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Beranová, P

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCI/FR2004/001866

		PCT/FR2004/001866
C4Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
P,A	BAYES M ET AL: "Gateways to clinical trials." METHODS AND FINDINGS IN EXPERIMENTAL AND CLINICAL PHARMACOLOGY, vol. 25, no. 6, July 2003 (2003-07), pages 483-506, XP008028377 ISSN: 0379-0355 (ISSN print) page 484, paragraph 3	
A	KAKKOS STAVROS K ET AL: "S-18886 Servier." CURRENT OPINION IN INVESTIGATIONAL DRUGS (LONDON, ENGLAND: 2000) ENGLAND SEP 2002, vol. 3, no. 9, September 2002 (2002-09), pages 1324-1327, XP008028385 ISSN: 1472-4472 * document entier *	
A	BELHASSEN LAURENT ET AL: "Improved endothelial function by the thromboxane A2 receptor antagonist S 18886 in patients with coronary artery disease treated with aspirin." JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY. UNITED STATES 2 APR 2003, vol. 41, no. 7, 2 April 2003 (2003-04-02), pages 1198-1204, XP002272663 ISSN: 0735-1097 * page 1199, colonne gauche, alinéa "Study protocol" *	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCI/FR2004/001866

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5472979	A	05-12-1995	FR	2711139 A1	21-04-1995
03 3476373	^	03 IL 1333	AT	146454 T	15-01-1997
			ΑÜ	676377 B2	06-03-1997
			AU	7582094 A	11-05-1995
			CA	2118102 A1	16-04-1995
			CY	2141 A	21-06-2002
			DE	69401190 D1	30-01-1997
			DE	69401190 T2	03-07-1997
				648741 T3	09-06-1997
			DK Ep		19-04-1995
				0648741 A1	
			ES	2098109 T3	16-04-1997
			GR	3022637 T3	31-05-1997
			HK	64397 A	23-05-1997
			· JP	2859138 B2	17-02-1999
			JP	7188155 A	25-07-1995
			NZ	264703 A	26-09-1995
ت د درند د ن م م م م م م			ZA 	9408082 A	05-06-1995
US 2002035248	A1	21-03-2002	EP	1175899 A1	30-01-2002
			AU	7990901 A	13-02-2002
			BR	0107036 A	04-06-2002
			CA	2353363 A1	27-01-2002
			CN	1386064 T	18-12-2002
			CZ	20020978 A3	12-06-2002
			WO	0209673 A1	07-02-2002
			HU	0203064 A2	28-03-2003
			JP	2002142690 A	21-05-2002
			NO	20021424 A	21-03-2002
			ΝZ	517931 A	28-11-2003
			PL	353056 A1	06-10-2003
			SK	3702002 A3	06-08-2002
			ZA	200202178 A	05-06-2003
US 5194614	Α	16-03-1993	FR	2658818 A1	30-08-1991
			AT	89263 T	15-05-1993
			AU	634350 B2	18-02-1993
			AU	7137591 A	29-08-1991
			CA	2036876 A1	28-08-1991
			DE	69100079 D1	17-06-1993
			DE	69100079 T2	09-12-1993
			DK	447285 T3	16-08-1993
			EP	0447285 A1	18-09-1991
			ĒS	2059069 T3	01-11-1994
			HK	57197 A	09-05-1997
			ΙĒ	910640 A1	28-08-1991
			ĴΡ	2624901 B2	25-06-1997
		ĴΡ	7048331 A	21-02-1995	
			ÖA	9482 A	15-11-1992
			PT	96890 A ,B	31-10-1991
			นร	5225442 A	06-07-1993
			US	5318994 A	07-06-1994
			ZA	9101403 A	27-11-1991
			ᄼ	STOTAGO W	~, TT T331

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A61K31/14 A61K9/20

A61P9/14

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A61K

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure oû ces documents relèvent des domaines sur lesquets a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ, BIOSIS, MEDLINE, EMBASE

C. DOCUME	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
Y	US 5 472 979 A (LAVIELLE GILBERT ET AL) 5 décembre 1995 (1995-12-05) revendication 1 colonne 10, ligne 59 - ligne 64	1-12
Υ	US 2002/035248 A1 (LUHN OLIVER) 21 mars 2002 (2002-03-21) * revendications * * page 1, alinéas '0016! et '0017! *	1-12
Y	US 5 194 614 A (LESIEUR DANIEL ET AL) 16 mars 1993 (1993-03-16) exemple K	1–12
	-/	
X Voli	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents X Les documents de famille	es de brevets sont indiqués en annexe

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe
document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'apparlenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention (d' document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinalson étant évidente pour une personne du métier 3. document qui fait partie de la même famille de brevets
Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale
11/02/2005
Fonctionnaire autorisé
Beranová, P

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



		CT/FR20O4/001866
C.(suite) D Catégorie	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pert	inents no. des revendications visées
P,A	BAYES M ET AL: "Gateways to clinical trials." METHODS AND FINDINGS IN EXPERIMENTAL AND CLINICAL PHARMACOLOGY, vol. 25, no. 6, juillet 2003 (2003-07), pages 483-506, XP008028377 ISSN: 0379-0355 (ISSN print) page 484, alinéa 3	
A	KAKKOS STAVROS K ET AL: "S-18886 Servier." CURRENT OPINION IN INVESTIGATIONAL DRUGS (LONDON, ENGLAND: 2000) ENGLAND SEP 2002, vol. 3, no. 9, septembre 2002 (2002-09), pages 1324-1327, XP008028385 ISSN: 1472-4472 * document entier *	
A	BELHASSEN LAURENT ET AL: "Improved endothelial function by the thromboxane A2 receptor antagonist S 18886 in patients with coronary artery disease treated with aspirin." JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF CARDIOLOGY. UNITED STATES 2 APR 2003, vol. 41, no. 7, 2 avril 2003 (2003-04-02), pages 1198-1204, XP002272663 ISSN: 0735-1097 * page 1199, colonne gauche, alinéa "Study protocol" *	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE



Document brevet cité u rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 5472979	Α	05-12-1995	FR	2711139 A1	21-04-1995
	• •		AT	146454 T	15-01-1997
			ÄÜ	676377 B2	06-03-1997
			AU	7582094 A	11-05-1995
			CA	2118102 A1	16-04-1995
			CY	2141 A	21-06-2002
			DE	69401190 D1	30-01-1997
			DE	69401190 T2	03-07-1997
			DK	648741 T3	09-06-1997
			EP	0648741 A1	19-04-1995
			ES	2098109 T3	16-04-1997
			GR	3022637 T3	31-05-1997
			HK	64397 A	23-05-1997
		•	JP	2859138 B2	17-02-1999
			JP	7188155 A	25-07-1995
			NZ	264703 A	26-09-1995
			ZA	9408082 A	05-06-1995
US 2002035248	A1	21-03-2002	EP	1175899 A1	30-01-2002
	•		AU	7990901 A	13-02-2002
			BR	0107036 A	04-06-2002
			CA	2353363 A1	27-01-2002
			CN	1386064 T	18-12-2002
			CZ	20020978 A3	12-06-2002
			WO	0209673 A1	07-02-2002
			HÜ	0203064 A2	28-03-2003
			JP	2002142690 A	21-05-2002
			NO	2002142090 A 20021424 A	21-03-2002
			NZ	517931 A	28-11-2003
			PL	353056 A1	06-10-2003
			SK	3702002 A3	06-08-2002
			ZA	200202178 A 	05-06-2003
US 5194614	Α	16-03-1993	FR	2658818 A1	30-08-1991
			AT	89263 T	15-05-1993
			AU	634350 B2	18-02-1993
			AU	7137591 A	29-08-1991
			CA	2036876 A1	28-08-1991
			DE	69100079 D1	17-06-1993
			DE	69100079 T2	09-12-1993
			DK	447285 T3	16-08-1993
			EP	0447285 A1	18-09-1991
			ES	2059069 T3	01-11-1994
			HK	57197 A	09-05-1997
			ΙE	910640 A1	28-08-1991
			JP	2624901 B2	25-06-1997
			JР	7048331 A	21-02-1995
			OA	9482 A	15-11-1992
			PT	96890 A ,B	31-10-1991
			นร	5225442 A	06-07-1993
			US	5318994 A	07-06-1994
			ZA	9101403 A	27-11-1991
			/	プエリエサレン ハ	仁/ ニュニュラシ。